Remplacements de manchons sur combinaison étanche par des manchons

SITECH (http://www.h2opassion.fr/ips/la-

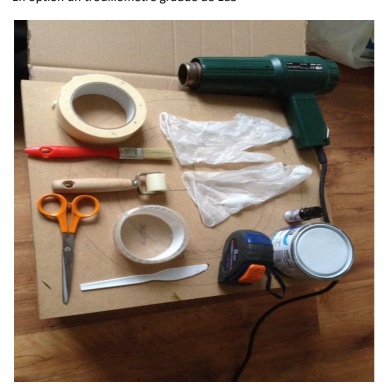
 $boutique?page=shop.product_details\&flypage=flypage.tpl\&product_id=17\&category_id=82)$

Que ce soit à titre curatif ou préventif le travail est le même

1. La liste du matériel :

- Un décapeur thermique je pense qu'un sèche-cheveux peut faire l'affaire
- Un rouleau d'adhésif de protection (rayon peinture)
- Un pinceau
- Une roulette pour papier peint
- Un petit récipient
- Des gants plastique
- Des caoueches ou élastiques
- Deux bocaux ou bouteilles ou boites de conserve
- Un pot de colle contact bi composant (par exemple)
- Un mètre
- Des ciseaux
- Une touillette (ici un couteau en plastique)
- Papier de verre
- Acétone et chiffon
- Un kit de manchons SITECH

En option un trouillomètre gradué de 1à5







Le manchon à déposer, on retourne, on chauffe (position 1) *en option régler le trouillomètre sur 5



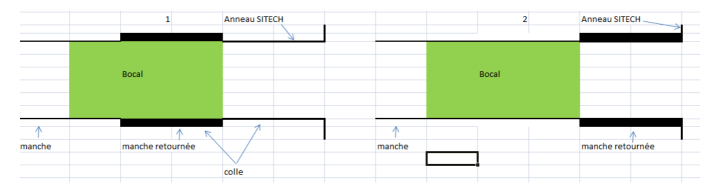
On décolle (même pas peur) et voilà le travail (environ 3minutes)*ranger le trouillomètre, de toute façon il est trop tard pour faire marche arrière



Ouvrir le précieux emballage SITECH



Attention il faut prendre son temps pour régler la longueur de la manche qui dépassera du bocal une fois retournée. L'idée c'est que l'anneau soit plié puis introduit dans la manche au contact du bocal ce qui permet de mettre le bord de la manche au ras de l'anneau SITECH



Mettre la manche à la bonne longueur (couper l'excédent avec les ciseaux) retourner le bord de la manche à la longueur de l'anneau SITECH insérer le bocal et poncer les restes de colle puis nettoyer à l'acétone y compris l'anneau SITECH. Encoller l'anneau et la manche (2 couches de colle soit un premier encollage et lorsque le colle ne colle plus au doigt deuxième couche de colle.



Voici arriver le grand moment, la colle est sèche, maintenant il faut déplier la manche, plier l'anneau(1) pour l'introduire dans la manche (2)



et mettre les deux éléments (la manche et l'anneau) en contact



Puis détendre l'anneau de façon à ce qu'il soit en contact avec la manche sur la totalité de la circonférence(3)



Prendre le décapeur thermique et la roulette, chauffer l'intérieur de l'anneau et appuyer sur tout le tour avec la roulette pour chasser les éventuelles bulles d'air. Enfin remettre le bocal dans l'anneau, entourer la manche avec le ruban de protection en serrant bien. Laisser sécher 48h00. Pour patienter, assembler le manchon et la bague



Enfin !!!!!!!!

Assembler la bague sur l'anneau.



Je vous souhaite de belle plongées bien au sec (pour des explications complémentaires voir des commentaires aquabecon@gmail.com pour les gants étanches ou la collerette voir également www.aquabecon.fr)